VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

Abse	nder: INTERNA	TIONALE RECH	ERCHENBEHÖRDE				
An:				PCT			
	siehe For	mular PCT/ISA	<i>I</i> 220	SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE			
				(Regel 43bis.1 PCT)			
				Absendedatum (TagMonatUahr) siehe Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)			
1	nzeichen des Anme ne Formular PC1			WEITERES VORGEHEN siehe Punkt 2 unten			
	nationales Aktenzeid F/EP2004/00173		Internationales Anmelder 21.02.2004	atum (TagMonat/Jahr) Prioritātsdatum (TagMonat/Jahr) 12.04.2003			
	nationale Patentklas 177/06, B60R21/	• •	er nationale Klassifikation u	ind IPK			
l .	Anmelder DAIMLERCHRYSLER AG						
1.	Dieser Besche	id enthält Anga	aben zu folgenden Pu	nkten:			
	☑ Feld Nr. I	Grundlage des	Bescheids				
	☑ Feld Nr. II	Priorität					
	☐ Feld Nr. III	Keine Erstellur Anwendbarkeit	ng eines Gutachtens übe	er Neuheit, erfinderisch	ne Tātigkeit und gewerbliche		
☐ Feld Nr. IV Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung			-	q			
	⊠ Feld Nr. V	=		=	der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit		
		und der gewerl	blichen Anwendbarkeit;	Unterlagen und Erklär	ungen zur Stützung dieser Feststellung		
☐ Feld Nr. VI Bestimmte angeführte Unterlägen							
	☐ Feld Nr. VII	Bestimmte Mäi	ngel der internationalen	Anmeldung			
	Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung						
2.	WEITERES VOI	RGEHEN	•				
	Wird ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung gestellt, so gilt dieser Bescheid als schriftlicher Bescheid der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde ("IPEA"); dies trifft nicht zu, wenn der Anmelder eine andere Behörde als diese als IPEA wählt und die gewählte IPEA dem Internationale Büro nach Regel 66.1bis b). mitgeteilt hat, daß schriftliche Bescheide dieser Internationalen Recherchenbehörde nicht anerkannt werden.						
	Wenn dieser Bescheid wie oben vorgesehen als schriftlicher Bescheid der IPEA gilt, so wird der Anmelder aufgefordert, bei der IPEA vor Ablauf von 3 Monaten ab dem Tag, an dem das Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt wurde oder vor Ablauf von 22 Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, welche Frist später abläuft, eine schriftliche Stellungnahme und, wo dies angebracht ist, Änderungen einzureichen.						
	Weitere Optionen siehe Formblatt PCT/ISA/220.						
3.	Nähere Einzelhe	iten siehe die Ar	nmerkungen zu Formbla	tt PCT/ISA/220.			
	· -						
Nam	ensteter						

Name und Postanschrift der mit der internationalen Recherchenbehörde

Dekker, W

Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465

Tel. +49 89 2399-8893





SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/001731

	Fel	d N	r. I Grundlage des Bescheids			
1.	Hinsichtlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache erstellt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.					
		е	er Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache irstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der ernationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).			
2.	Hinsichtlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz , die in der internationalen Anmeldung offenbart wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden:					
	a. <i>A</i>	Art c	des Materials			
	١		Sequenzprotokoll			
	١		Tabelle(n) zum Sequenzprotokoll			
	b. Form des Materials					
	ı		in schriftlicher Form			
	1		in computerlesbarer Form			
	c. Zeitpunkt der Einreichung					
	1		in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten			
	١		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht			
	I		bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht			
3.		eir od	urden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle ngereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten er zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimmt w. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.			
4.	Zusätzliche Bemerkungen:					

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/001731

_	Fals	l Nr. II	Priorität						
_	reic	1 141. 11	Prioritat						
1.	⊠	☑ Das folgende Dokument ist noch nicht eingereicht worden:							
		⊠	Abschrift der früher und 66.7(a)).	en Anmel	dung, deren	eren Prioritāt beansprucht worden ist (Regel 43 <i>bis</i> .1			
			Übersetzung der frü und 66.7(b)).	iheren An	ımeldung, de	ren Priorit	ität beansprucht worden ist (Regel 43 <i>bis</i> .1		
		Daher war es nicht möglich, die Gültigkeit des Prioritätsanspruchs zu prüfen. Der Bescheid wurde trotzdem in der Annahme erstellt, daß das beanspruchte Prioritätsdatum das maßgebliche Datum ist.							
2.	Dieser Bescheid ist ohne Berücksichtigung der beanspruchten Priorität erstellt worden, da sich der Prioritätsanspruch als ungültig erwiesen hat (Regeln 43 <i>bis</i> .1 und 64.1). Für die Zwecke dieses Bescheids gilt daher das vorstehend genannte internationale Anmeldedatum als das maßgebliche Datum.								
3.	B. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:								
					<u>.</u>				
							•		
	erfir		Begründete Fest hen Tätigkeit und d ieser Feststellung	stellung ler gewe	nach Regel rblichen Anv	43 <i>bis</i> .1(a) wendbark	a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der keit; Unterlagen und Erklärungen zur		
1.	Fest	tstellung	3						
	Neuheit Ja: Ansprüche 5-8						·		
					Ansprüche				
	Erfir	nderisch	ne Tätigkeit	Ja:	Ansprüche	5-8			
			•	Nein:	Ansprüche	1-4,9			
	Gev	verblich	e Anwendbarkeit	Ja:	Ansprüche:	1-9			
	•			Nein:	Ansprüche:				
2.	Unte	erlagen	und Erklärungen:						

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

- D1: FR-A-2 750 103 (BOSCH SYST FREINAGE) 26. Dezember 1997 (1997-12-26)
- D2: GB-A-2 230 493 (ROVER GROUP; AUSTIN ROVER GROUP (GB)) 24. Oktober 1990 (1990-10-24)
- D3: DE 198 39 521 C (DAIMLER CHRYSLER AG) 9. März 2000 (2000-03-09)
- D4: PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 1999, Nr. 03, 31. März 1999 (1999-03-31) & JP 10 338167 A (NISSAN MOTOR CO LTD), 22. Dezember 1998 (1998-12-22)

Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 1-4, 9 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument **D1** offenbart (siehe die Figuren 1-3) die beanspruchte Sicherheitsvorrichtung (33), insbesondere die Mittel zum Verschwenken des Bremsgerätes (33), den Befestigungsabschnitt (31) und den Abgleitabschnitt (33) mit einer Abgleitebene (331).

(Übrigens ist Anspruch 1 so breit formuliert worden, daß jedes der Dokumente D1-D4 unter dem Schutzumfang fällt. Trotzdem kommen die Figuren der D1 dem Gegenstand des Patentbegehrens am meisten nahe.)

Die abhängigen Ansprüche 2-4 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit erfüllen, siehe die Dokumente D1-D4 und die entsprechenden im Recherchenbericht angegebenen Textstellen.

Die im der abhängigen Anspruch 5 enthaltene Merkmalskombination ist aus dem vorliegenden Stand der Technik weder bekannt, noch wird sie durch ihn nahegelegt. Die Gründe dafür sind die folgenden:

Die Unterschiede mit dem nächstliegenden Stand der Technik D1 sind dadurch

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/001731

gegeben, daß der Abgleitabschnitt vier Flächen aufweist, die einen Hohlraum bilden, von denen eine Fläche die Abgleitebene bildet.

Der Gegenstand des Anspruchs 5 ist somit neu.

Die zu lösende Aufgabe wird dadurch gegeben, daß die bekannte Vorricht in dem Sinne verbessert werden sollte, daß bei geringem Gewicht eine ausreichende Stärke der Sicherheitsvorrichtung erzeugt werden sollte.

Keines der Dokumente der Stand der Technik suggeriert eine gattungsgemäße Lösung.

Der Gegenstand des Anspruchs 5 ist somit erfinderisch.

Die Unteransprüche 6-8 hängen vom Anspruch 5 ab, und sind deswegen ebenfalls neu und erfinderisch.